1スロット(microSD)

リチウムポリマー(バッテリーパッ 約9.0時間(※2

東芝がお勧めする Windows 8.

Windows 8.1 Update 64ビット(※1)(※2) # Windows 8 インテル® Core™ i5-4210Y プロセッサー 1.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応: 最大1.90GHz) 2コア/4スレッド (インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応) インテル® スマート・キャッシュ 3MB PCSI-1200V(DUNSCI-100V)別からDVR/MI 0スロット(交換不可)(※3) タッチパネル付き 13.3型ワイド(16:9) WOHD 軽量・高輝度TFTカラー Clear SuperViewLED液晶(省電力IED/ドックライト) 2,560×1,440ドット(※4)(※5) 最大3,840×2,160ドット/301×LHDMI 4K)(※6)(※7)/ 1,677万色、HDCP対応 1,677万色、HDCP対応 最大2,560×1,440ドット(※8) /1,677万色 最大1,792MB(メインメモリと共用)(※9) インテル[®] HD グラフィックス 4200(CPUに内蔵) 87キー(JIS配列準拠) (バックライトキーボード)、 キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm、ワイヤレス/USB方式 デジタイザー(電磁誘導方式) アキュポイント、タッチパネル(静電容量式:マルチタッチ対応) Windowsボタン、音量ボタン 他 128GB SSD (SerialATA対応) (※11 約107GB (約70GB) (※12) 約1076B(約70CB) (※12)
IEEE802.11a/bg/p/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) (※14)
Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0(※15) (※16)
インテル。ハイ・ティーン・メーデーオ半週
harman/kardon® ステレオスピーカー、モノラルマイク マイク入力/ヘッドホン出力/オーディオ入力端子×1、 USB3.0×2(※18)、HDMI(micro)出力端子×1(※29) 有効画素数 約92万画素 (前面)、有効画素数 約500万画素 (背面) 電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー、照度センサ BIOSパスワード、HDDパスワード 約10.5時間(※30) 約3.5時間(電源OFF時)/約10.0時間(電源ON時)(※22 AC100V~240V、50/60Hz(※23) 約9W (45W) N区分0.037 (AAA) € 温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※26 温度5~35℃、温度20~80%(作花し、結響しないこと)(**26)

★★☆ V13

約3199(幅) ×227.0 (奥行) ×16.9 (高さ) mm

約1.75kg (キーボード非接着時:約1.3kg) (**28)
デジタイザーペン、リザーブペン、ACアダプター、電源コード、
ベース保護カバー、キーボード保護カバー、取扱説明書、保証書 など

Adobe® Photoshop® Lightroom® ラアブリケーションディスクセット

あり(3|き取り修理・海外保証〈制限付〉1年)

※1. Windows 8.1 では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※2 プレインストールされているOSのみサポート いたします。 ※3.メモリの交換・増設はできません。 ※4.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られ ております。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効 ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度 や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので あらかじめでて承くれ ※5.液晶ディスプレイは特性 上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください、輝度は お好みによって調整してご使用ください。 ※6表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※7コンテンツ保護処理された映像や音声をHDM端子を使用して出力するには、HDCPに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理 された映像や音声は本体内蔵ディスプレイを同時に再生することはできません。 **8 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数/解像度で表示されます。アプリケーションによっては映像や 音声は本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 **9ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に 依存します。 **10.グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時に、より高い性能が発揮 されます。 ※11.1GBを1億がイトで算出しています。すべての領域はNFSで設定されています。 ※12.4 加回起動直後にOS から認識される容量です。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。なお、これらの値は実際の製品とは若 干異なる場合があります。 ※13.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※14.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできま せん。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1〜13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA(AES)/WPA2(AES)/に設定する必要があります。 ※15.Bluetooth Version 1.1、1.2、2.0、 20+EDR、21、21+EDR、30、40対応機器との通信が可能です。 ※16.24GHz帯の無線LANまたはWMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※17キャプチャンフトなどを使用して、PCで再生 中の音声を録音することはできません。 ※18.USB.1/2.0/3.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※18.USB.1/2.0/3.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※19.本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換をしないでください。バッテリーパック が寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。バッテリーバックの交換は、保証期間内でも有料になります。 ※20パッテリーパックは消耗品です。 ※21一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAパッテリ動作時間測 定法(Ver2.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cg??n=84&ca=14)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報 (http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)をご確認ください。 ※22.パッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※23.付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・ 安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。 ※24.0 S起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※25.エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、 測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:ギガ演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エ ネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※26環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。※27環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目 の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 ※28.本体(バッテリーバック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。 ※29.映像機器との接続には市販の 上立口じの表示がある HDMI(micro)ケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※30一般社団法人電子情報技 術産業協会の「JETA/ 「ッテリ動作時間測定法(Verl.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14)に基づいて 測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。

■SDカードスロット仕様

=30/3 /\ /	
対応メモリカード*1	最大容量
microSDメモリカード*2*3	2GB
microSDHCメモリカード*2*3	32GB
microSDXCメモリカード*2*3	128GB

*1.すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速 データ転送には対応しておりません。 *2.著作権保護技術CPRMを使用するには、著作権保護技術CPRMに対応しているアプリ ケーションが必要です。 *3.SDIOカードには対応しておりません。

主なアプリケーション

標準消費電力(※24)(最大

外形寸法(突起部含まず)

■ハードウェア仕様

コア数/スレッド数

メモリ専用スロット ディスプレイ

ビデオRAM

本体キーボード デジタイザー デジタイザー ポインティングデバイス ワンタッチ操作ボタン

でドライブ容量(空き容量)

駆動 JEITAバッテリ動作時間測定法Ver2.0 時間 JEITAバッテリ動作時間測定法Ver1.0 充電時間

無線LAN(※13) Bluetooth ()

(詳細は右下の表をご覧ください)

サウンド機能(※17

インターフェース

Webカメラ

環境条件

主な付属品

解像度/ 展像度/ 表示色 (HDMI接続)(オプション) 本体のディスプレイと同時表示

- 7 3 NAM グラフィックアクセラレーター(※

プレインストールOS

メモリ

■ソフトウ	ェア仕様							
OS		Windows 8.1 Update 64ビット ***						
Office		Microsoft Office Home and Business 2013 注1)	0					
インターネット/通信	Webフィルタリング							
実用	はがき作成	筆ぐるめ 21 for TOSHIBA	0					
	機器連携	東芝スクリーンミラーリング ★						
	動画編集	CyberLink™ MediaStory™	0					
マルチメディア	劉 四編朱	Corel® VideoStudio® X6 VE for TOSHIBA 注10)	0					
	静止画管理/編集	Adobe® Photoshop® Lightroom® 5						
		CLIP STUDIO PAINT PRO	•					
		Corel® PaintShop® Pro for TOSHIBA 注4)	0					
	プレーヤー	Windows Media® Player12 注9)★	0					
	70- V-	MS Flash Player	0					
	カラーマネジメント		0					
	リカバリーディスク作成	TOSHIBA Recovery Media Creator 注5)★	0					
	サウンドシステム	DTS Studio Sound™ ★	0					
	99212774	東芝オーディオエンハンサー(TOSHIBA Audio Enhancement) ★	0					
	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスタークラウド™ 90日版 注2)注6)	0					
		マカフィー サイトアドバイザー ライブ(30日期間限定版) 注2)注7)	•					
	データ移行	PC引越ナビ [®] ★	0					
		バックアップナビ クラウド ★	0					
	画面設定	東芝画面設定ユーティリティ〈レゾリューションプラス機能搭載〉 注8)★	0					
その他		TOSHIBA ecoユーティリティ ★	0					
ユーティリティ	環境設定	東芝プロキシサーバー有効無効ツール ★	•					
_ >1>>1		起動画面選択ユーティリティ ★	0					
	サポート	デスクトップアプリメニュー ★	0					
		おたすけナビ™ <u></u>	0					
		東芝サービスステーション ★	0					
	PC操作学習	動画で学ぶWindows 8.1 ★	0					
		動画で学ぶWord 2013・Excel 2013・PowerPoint 2013・Outlook 2013★	0					
Windows ストア		TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+【超解像技術〈レゾリューションプラス〉対応 】★	0					
	機器連携	RZスイート express 注9)★	0					
	パーソナルラジオ	AUPEO!	0					
		思い出フォトビューア ★	0					
アプリ	静止画	Adobe® Photoshop® Express	O					
		Adobe® Revel™	0					
	コミュニケーション	Skype™	0					
		Skypeらくらくナビ ★	0					
	ツール	トレンドマイクロ コネクト	0					

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他のソフトウェアに関しましては、ソフト製造元各社でサポートを 行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。 ○:プレインストール

●:ハードディスクからインストールが必要

注1.初回起動時にライセンス認証/インストールが必要となります。 注2.体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様が 異なったり、機能に制限がある場合があります。 注3.無料使用期間はご使用開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、 設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込み いただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフィルタリングソフトと併用してご使用できない場合が あります。 注4.市販のPaintShop Proとは一部機能が異なります。 注5.アプリケーションやシステムのリカバリー用データを ハードディスク内に保存しています。そのため、アプリケーションDVDおよびリカバリーディスクは付属しておりません。あらか じめハードディスク内のリカバリー用データを、USBメモリに保存することを推奨します。 注6.ウイルス定義ファイルおよびファ イアウォール規則は、新種のウイルスやウーム、スパイウェア、クラッキングをどかコンピー・ターの保護を高めるために、常に 最新のものにする必要があります。なお無料の更新サービスはで使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルス チェック機能を含めて、すべての機能がで使用できなくなります。ウイルスチェックがまったく行われない状態となりますので、 かたらず期限切れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導入してください。 注7無料使用 かなうり、別成りに関いて有が立た成と)でころ、全球やもの、に他の有効はシイルへ検索とノーを導入していたさい。 本人・無料使用 期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間を過ぎるとすべての機能が使えなくなりますが、オンラインでのライセンスの で購入により、すべての機能がご使用になれます。 注8.レンリューションプラス機能は出荷時のFFに設定されていますので ONにしてご利用ください。 注9.東芝画面設定ユーティリティのレツリューションプラス機能を使用して映像の高画質化が可能 これにし、これが内です。 は2、果之画国政をユーティリティのレゾリューションプラス機能を使用して映像の高画質化が可能です。 注10.5kypeなどの画面キャプチャとキャプチャした動画の編集が可能です。 なお、市販のCorel VideoStudioとは機能が異なります。

■ 著作権に関するご注意

●音楽、映像、コンピューター・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護 ▼目本、後感、コンニャーリング、ハットのようには、個人的にまたは家庭内で使用する目前であることができます。前のも されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。前の 目的を超えて、著作者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信など を行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して 複製などなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切なで使用を心がけていただきますよう。お願いいたします。●著作権 保護技術の採用により、録画禁止のものは視聴したり録画したりできません。



安全に関する └ ご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず 取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等を よくお読みください。

TOSHIBA

パーソナル & クライアントソリューション社 株式会社 東芝 国内営業統括部 〒135-8505 東京都江東区豊洲5-6-15 (NBF豊洲ガーデンフロント)

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで 東芝PCあんしんサポート [受付時間] 9:00-19:00 (年中無休)

【固定電話からのご利用はフリーダイヤル】 【携帯電話、PHSからのご利用はナビダイヤル】 **2000** 0120-97-1048 **2057**0-66-6773

[海外からのお電話、一部のIP電話などの場合] 043-298-8780 通話料お客様負担 ※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、 (株)東芝の個人情報保護方針のページ[http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm]をご覧ください。

Work easy. Play hard. Windows 8



Office

TOSHIBA Leading Innovation >>>

コンバーチブル&デタッチャブルPC

7つのフォルムから 生まれる、 革新的な自在性。





動きだす。人間の第7感。

C• dynabook KIRA L93







7つのフォルムから生まれる、革新的な自在性。 dynabook KIRA L93、誕生。

動きだす。人間の第7感。

思った時、思った場所で、思うがままを表現する。7つのフォルムから生まれる、革新的な自在性 新しいKIRAにふれた時、はじめて味わう胸騒ぎにも似た感覚。人の六感を超えた、「第7感」である。 それは1985年、世界に先駆けてノートPCを開発*し、以来、人との関わりを見つめ続けてきた

TOSHIBAだから生みだせるもの。KIRA L93 — あなたとともに、進化する。



7スタイル

キャンバス スタイル 画面に角度をつけられるので、 絵や文字が書きやすい





キーボードとアキュポイント で書類やメール作成

Windows 8





フラット スタイル

対面の相手と画面を見ながら



テント スタイル

タッチ操作を伴う映像再生や プレゼンに



スタンド スタイル

映像再生やSkypeなどに。狭 いスペースで使いやすい



タブレット スタイル

先進の高性能を、タブレット

デスクトップ スタイル 少人数で画面を見つつ、ワイヤ

[正面部]

「右側面部]

[左側面部]

roSDカードスロット ④HDMI (micro) 出力端子 ⑤電源スイッチ ①キーボード用電源スイッチ ②USB3.0コネクタ ③m

モデル名	os	ディスプレイ	SSD	СРИ	メモリ	Web カメラ	五文一十	バッテリー 駆動時間* ²	フフリケーション	
L93/39M W	Windows 8.1 Update	タッチパネル 付き 13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LEDバックライト)	128GB 高速SSD* ³	インテル® Core™i5-4210Y プロセッサー 1.50GHz(最大1.90GHz)	8GB(8GB×1) PC3L-12800 (交換不可)	約92万画素(前面) 約500万画素(背面)	約1.75kg	約9.0時間	Office Home and Business 2013	Adobe® Photoshop® Lightroom®5

自在なスタイル ペンでの使いやすさも考え抜いて、この革新的なカタチにたどりついた

dynabook KIRA L93は、キーボード部の脱着と、360度の回転ヒンジ方式 を組み合わせることで、今までにない新しいスタイルを実現しました。 「ノートPC」「キャンバス」「フラット」「テント」「デスクトップ」「スタンド」 「タブレット」。7つのスタイルで、コミュニケーションもクリエーションも 自在に楽しめます。ボディには、軽量で強度にも優れたアルミニウムを 採用。7スタイルを支える高い剛性や堅牢性を実現するとともに、高品位 な美しさを際立たせています。







京剛性と美しさを両立したアルミニウムボディ

美しい画質&迫力のいい音 こだわりの色調整で美しく再現。ハイクオリティサウンドも楽しめる

13.3型のWQHD(2,560×1,440ドット)の高精細液晶を搭載。これまで表示 できなかった繊細なディテールまで、美しく鮮やかに映しだします。液晶

テレビ・レグザで培った高い 映像技術を生かし、出荷前に 液晶パネル1台1台の色調整 を実施し*4、最適な色味を実現 しました。また、タッチパネル を採用し、指先で直感的に 作業できます。





harman/kardon®

有名オーディオブランドと共同開発したステレオ スピーカーを搭載。取り付け位置、アンプの性能 などを考慮した音響設定を繰り返し行い、ハー マン社も納得がいく、低音から高音までムラの ないパワフルな高音質を実現しました*5。

■音の広がりや奥行き感を豊かにする、DTS Studio Sound™

スピーカーだけでは消えてしまいがちな音域を 補正。音の広がりや奥行き感などを豊かにします。



自然な書き心地 スムーズな書き心地が得られる手書き入力が可能

■電磁誘導方式デジタイザー

書き心地を決める4つの要素「ペンの滑らかさ(適度な抵抗感)」「筆跡の 追随性」「ペン先の表示位置」「筆圧応答(筆圧に応じて文字が太くなる)」 にこだわり、画面とペンを最適化することで、まるで紙に文字を書くよう な自然な書き心地を画面上に再現します。

■専用デジタイザーペン

デジタイザーに対応した専用のデジタイザーペンも付属。手書きに最 適化された専用ペンを使うことにより、スムーズな書き味が楽しめます。



※ 画面に保護フィルムなどを貼った場合。 正しく操作できないおそれがあります。

楽しいアプリ 美しく仕上げて、美しい画面で見る

Adobe[®] Photoshop[®] Lightroom[®] 5

RAWデータの編集はもちろん、色 補正など編集した画像を元画像と 並べて比較できる「現像」機能など、 使いやすい豊富な機能を搭載。 ベストショットをさらに美しい写真に 仕上げることができます。

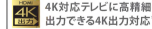


ELIP STUDIO PAINT PRO

先進技術による自然で滑らかな曲線、 ブラシのカスタマイズなど豊富な設 定項目、高度な塗りつぶし機能など、 多彩な便利機能を搭載。本格的な イラストが、快適なペンタッチで気持 ちよく描けます。仕上げた作品は、 WQHDの美しい画面で楽しめます。



■充実の機能&サポート



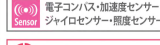
暗い場所でも快適入力

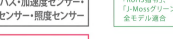
バックライトキーボード



高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応









*14K対応テレビに、市販のハイスピードHDMケーブルを使用して接続することで、4K出力が可能です。 *2JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテ リーパックが内蔵されています。お客様で自身でパッテリーパックの交換はできません。パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。パッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *3 SSDはソリッドステートドライブ (Solid State Drive) の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。 *4 液晶の故障などで修理を行う場合は、出荷時と色調整方法が異なります。 *5 音響効果は、PCを設置した床面の材質、 形状によって異なります。 【**電源コネクタに関するご注意】●電**源コネクタには磁石が内蔵されていますので、心臓ペースメーカーには近づけないでください。磁気によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。●磁気カード などを利用した記憶媒体を25mm以内に近づけないでください。記憶内容が変化/消失するおそれがあります。●電源コネクタにピンなどの金属片やゴミが付いた場合は、綿棒などで慎重に取り除いてください。 ※画面はハメコミ合成です。

